

**АНО ВО «РОССИЙСКИЙ НОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РосНОУ**

**Тамбовский филиал
Факультет экономики и прикладной информатики**

**ТЕМАТИКА
БАКАЛАВРСКИХ РАБОТ
студентов очной и заочной форм обучения
по направлению 09.03.03 Прикладная информатика
Профиль: Прикладная информатика в экономике
в 2018/2019 уч.году**

Тамбов 2018 г.

ОБЩУЮ СТРУКТУРУ темы можно представить, как состоящую из **двух частей**: в **первой части** указывается суть дипломного проекта, а во **второй** - объект рассмотрения (объект приложения творческих усилий студента), часто - это объект прохождения производственной (преддипломной) практики.

	Первая часть	Вторая часть
1.	Разработка подсистемы « _____ » информационной системы « _____ » для организации « _____ »	<p>для (в, на):</p> <ul style="list-style-type: none"> • предприятие « _____ » • малое предприятие « _____ » • организация « _____ » • корпоративная организация • компания « _____ » • ООО « _____ » <p>и др.</p>
2.	Разработка подсистемы « _____ » корпоративной информационной системы « _____ » для организации « _____ »	
3.	Разработка подсистемы « _____ » обучающей информационной системы « _____ » для организации « _____ »	
4.	Разработка подсистемы « _____ » экспертной информационной системы « _____ »	
5.	Разработка модуля « _____ » информационной системы « _____ » для организации « _____ »	
6.	Разработка модуля « _____ » корпоративной информационной системы « _____ » для организации « _____ »	
7.	Разработка информационного портала для организации « _____ »	
8.	Разработка модели и Web-сайта для организации « _____ »	
9.	Разработка проекта доработки и модернизации базового варианта информационной системы « _____ » для организации « _____ »	
10.	Модернизация корпоративной логистической системы для организации « _____ »	
11.	Реинжиниринг информационной системы « _____ » для организации « _____ »	
12.	Разработка системы электронной коммерции интернет- магазина « _____ »	
13.	Построение единого информационного пространства на базе 1С для организации « _____ »	
14.	Разработка комплексной системы информационной безопасности для организации « _____ »	
15.	Внедрение системы « _____ » с использованием средств защиты информации	
16.	Внедрение системы управления проектами в организации « _____ »	
17.	Внедрение информационной системы « _____ » в организацию « _____ »	
18.	Свободная тема	

Вопросы рассмотрены и утверждены на
заседании кафедры прикладной информатики,
и математических дисциплин
Протокол № 1 от «31» 08 2018 г.

«С перечнем вопросов ознакомлен»
Декан факультета ЭИПИ
Тамбовского филиала АНО ВО «РосНОУ»



д.э.н. Чернова В.В.